

专 利 合 作 条 约

发信人: 受理局

收信人

100004

中国北京市朝阳区建外大街 22 号赛特广场 7 层
30703

北京集佳专利商标事务所

王学强

PCT

国际申请号和国际申请日通知书

(PCT 细则 20.5(C))

发 文 日 (日/月/年)

27.2 月 2003(27.02.03)

申请人或代理人档案号

OP020102P

重 要 通 知

国际申请号

PCT/CN03/00079

国际申请日 (日/月/年)

27.1 月 2003(27.01.03)

优先权日 (日/月/年)

23.4 月 2002(23.04.02)

申请人

华为技术有限公司 等

发明名称

基于基带数字预失真技术的提高射频功率放大器效率的方法

1. 对国际申请给出上述国际申请号和国际申请日。

2. 国际申请的原本:

☒ 已于 27.2 月 2003(27.02.03) 传送给国际局。

☐ 由于下列原因, 尚未传送给国际局: 本通知书副本已寄给国际局:

☐ 尚未获得国家安全检查的许可。

☐

* 国际局监视受理局传送原本, 并将收到该原本情况通知申请人(用 PCT/TB/301 表)。如果自优先权日起 14 个月期满, 尚未收到国际申请原本, 国际局将把该情况通知申请人(细则 22.1(C))。

中华人民共和国国家知识产权局(RO/CN)

中国北京市海淀区蓟门桥西土城路 6 号 100088

传真号: (86—10) 62019451

授权官员

电话号码:

(86—10) 62093677

